Inde	ex of (	Claims	

_	Application No.	Applicant(s)
	10/600,929	LUEER ET AL.
	Examiner	Art Unit
	TAN Q NGUYEN	3661

4	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
ŀ	Restricted

N	Non-Elected	A
	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

		_								
Cla	im	Date								
Final	Original	10/29/04								
1	1	=	Г			<u> </u>			Т	
2	1 2 3	=								
3	3_	=						L		
4	5	=	L	<u> </u>		L	L_	_		
4 5 6	5	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>				
	6	=	ldash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
7	7	=	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	
	8	<u> </u>	├-	┞	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	
	9	┝	⊢		$\vdash$	_	-	-	-	$\vdash$
	11	-		⊢	⊢	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	12	┝	┢┈	┢	⊢	┢╾	-	┢	$\vdash$	<del>  -</del>
	12 13 14	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一	<del> </del>	-	$\vdash$	Н	Н
	14	一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ė	<del>                                     </del>	$\vdash$	Т
	15	T	$\vdash$			Т	Н		1	
	16							T	T	
	15 16 17					Г				
	18 19									
	19									
	20									
	21									
	22				L	匚				
	23 24 25					L.			L	
	24					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	25		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	26		<u> </u>			├	-			_
	26 27 28 29 30			-	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>	-	├
	20	-	<u> </u>	-	$\vdash$			-	-	-
	30	$\vdash$	_	┝	├	H	_	<u> </u>		
	31			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				┝
	32	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	-	┢
	33		$\vdash$	$\vdash$	-			$\vdash$		$\vdash$
	34	T	_	$\vdash$				┢		П
	35			Г				Ì		
	36									
	37									
	38							$\Box$	تـــا	
	39	$oxed{oxed}$		_				<u> </u>	_	
	40				_			_		
	41			L_	ļ	L	L.	<u> </u>	ļ	Ш
	42	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$	Н
	43	L	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>				Н
	44	$\vdash$	-	ļ	<b> </b>	H		H	$\vdash$	Н
-	45	Н		<u> </u>	H	$\vdash$		-	$\vdash$	Н
	46 47	Н	-	-	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	Н
	48	$\vdash\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	H
	49	Н		_	H	H	H	H	-	Н
	50			_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$

Cl	aim	Г				Date				
<del> </del>	1		_	Г	T		Ť		Г	
Finat	Original									
	1	L	_	L		L	L	L		
	51 52	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	╙	_	_
	52	_	_		_	_		ļ		
<u></u>	53 54 55 56 57	_		<u> </u>		_		<u> </u>		_
ļ	54	_	_		_	_	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	55			_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	_	_
	56	_	_	_	<u> </u>	_		┡	_	_
ļ	57	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	58			┞	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢		_
	59	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	┡	_	-
	60	<u> </u>	ļ	<b> </b>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L
	61	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡		<u> </u>
	62 63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
<u></u>	63	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	┞_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	64 65	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65	_	_	_	L.		_	<u> </u>	╙	<u> </u>
	66	_	_	L	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	67	ļ		_		_	L	<u> </u>	ļ	_
	68				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	69	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	
<u> </u>	71	<u> </u>	L_		<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	
	72		<u> </u>		L	<u> </u>	L_	L	L	
<u> </u>	70 71 72 73 74 75	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_
	74	lacksquare		<u> </u>		_	_	_		┡
	75		_	_		_				_
	76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙		ļ	<u> </u>		_
<u></u>	1//	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_		ļ		_
<u> </u>	78 79		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H		<u> </u>		
ļ	79	_	<u> </u>	<u> </u>		-	_	┡	_	┡
	80		<u> </u>	_	<u> </u>		_	┡	_	<u> </u>
<u> </u>	81 82		<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>
	82		_	<u> </u>	<u> </u>		_	┡	_	_
	83		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			┡
<u> </u>	84			<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	├	<b>—</b>	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	┢	_	
<u> </u>	87	H	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	88	$\vdash$	<u> </u>	⊢-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-
	89	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
-	90	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	91 92	├		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├	$\vdash$
<u> </u>		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	93	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	Н	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	94		<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
⊢	95 96		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Η.	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97	-	H	$\vdash$	H	$\vdash$			├-	H
	98	-		<u> </u>	-	$\vdash$		-	-	
	99	_		$\vdash$	-	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	100	<del> </del>	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
1				ı						

Cla	aim	_				Date				$\neg$
										П
Final	Original		l							
iĒ	Ĕ				l					
	•		L			L				
	101	_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	L	Ш
	102		L			_	_	L		Ш
	103	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ldash	Ш
	104 105		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├_	┡	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	105	├		<u> </u>	_	⊢		⊢	<u> </u>	Н
	106 107	<u> </u>			_	┝		┝	┝	Н
	108	┢	┝┈		<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н
	109	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢	-	┢	H	$\vdash$
	110		$\vdash$	-		-		┢	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	111		$\vdash$	-	_	<u> </u>	Т	H		
	112	Г	Г		Ι	<u> </u>	Т	Г		П
	112 113									П
	114									
	115									
	116									
	117					_				Ш
	118								<u> </u>	Ш
	119						<u> </u>	_		
	120			_			_	<u> </u>	L	
	121 122 123 124 125						_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122	L	<u> </u>	_		H	_	<u> </u>	┝	Н
	123	-					<u> </u>	┝	H	Н
	124	┝		-			_	├		H
	125	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	Н
	126 127	-	_	Н		Н		-	$\vdash$	Н
	128		-						Н	Н
	129			_		Т	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	130							Т		П
	131	Г								
	132 133									П
	133									
	134									
	135	$\Box$		$\Box$		L	L	L.	L.	Ш
	136	Ш	L	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L	Ш
	137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	138	$\vdash$	$\vdash$	Щ	_	$\vdash$	<u> </u>		L	$\vdash \dashv$
	139 140	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	H		$\vdash \vdash$
	141	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	142	$\vdash$	-	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	H	Η-	Н
	143	-	-			-	-	-	Н	Н
	144		Н	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	145		-	$\vdash$			H	H	-	$\vdash \vdash$
	146		Н	$\vdash$		_	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$
$\overline{\cdot}$	147		$\vdash$		_	Г	Т	П	$\vdash$	$\dashv$
	148		Т			Г				П
	149									
	150									
								_		